

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PENELITIAN**

Judul Penelitian : Rekayasa Penyangraian, Perpindah Panas dan Penguapan Air Secara Simultan, Serta Perubahan Tekstur, Volume dan Warna pada Makanan Berpati

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 3 Penulis)


Identitas Penelitian :

a. Jenis Penelitian	: Laporan Akhir Tahun Penelitian Kompetensi
b. Surat Ket. (Nomor/Tgl)	: 1566/UN36.9/PL/2018/20-12-2018
c. Edisi (Tahun)	: November 2018
d. Penerbit	: LP UNM
e. Jumlah halaman	: 133

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh .....
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,16
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,54
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,8</b>	<b>1,7</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Unsur isi penelitian lengkap	
	2. Pembahasan dilakukan secara mendalam	
	3. Data dianalisis secara memadai	
	4. Kualitas penelitian sangat baik	

Makassar, 26 September 2019  
 Reviewer, 1

  
 Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PENELITIAN**

Judul Penelitian : Rekayasa Penyangraian, Perpindah Panas dan Penguapan Air Secara Simultan, Serta Perubahan Tekstur, Volume dan Warna pada Makanan Berpati

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 3 Penulis)

Identitas Penelitian :

a. Jenis Penelitian	: Laporan Akhir Tahun Penelitian Kompetensi
b. Surat Ket. (Nomor/Tgl)	: 1566/UN36.9/PL/2018/20-12-2018
c. Edisi (Tahun)	: November 2018
d. Penerbit	: LP UNM
e. Jumlah halaman	: 133

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh .....
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,15
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,53
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,8</b>	<b>1,68</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Unsur penelitian lengkap	
	2. Ruang lingkup pembahasan metodologi.	
	3. Data dan metodologi disajikan secara	
	4. Kualitas penelitian baik.	

Makassar, 26 September 2019  
 Reviewer, 2

Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.  
 NIP. 196910132000031001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW***  
**KARYA ILMIAH : PENELITIAN**

Judul Penelitian : Rekayasa Penyangraian, Perpindah Panas dan Penguapan Air Secara Simultan, Serta Perubahan Tekstur, Volume dan Warna pada Makanan Berpati

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 3 Penulis)

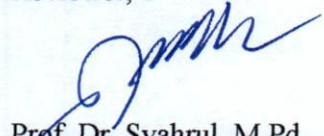
Identitas Penelitian :

a. Jenis Penelitian	: Laporan Akhir Tahun Penelitian Kompetensi
b. Surat Ket. (Nomor/Tgl)	: 1566/UN36.9/PL/2018/20-12-2018
c. Edisi (Tahun)	: November 2018
d. Penerbit	: LP UNM
e. Jumlah halaman	: 133

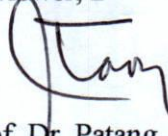
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh .....
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,155
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,535
<b>Total = (100%)</b>	<b>1,8</b>	<b>1,69</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>		

Makassar, 26 September 2019  
 Reviewer, 1

  
 Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2

  
 Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.  
 NIP. 196910132000031001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM